

Figure 1

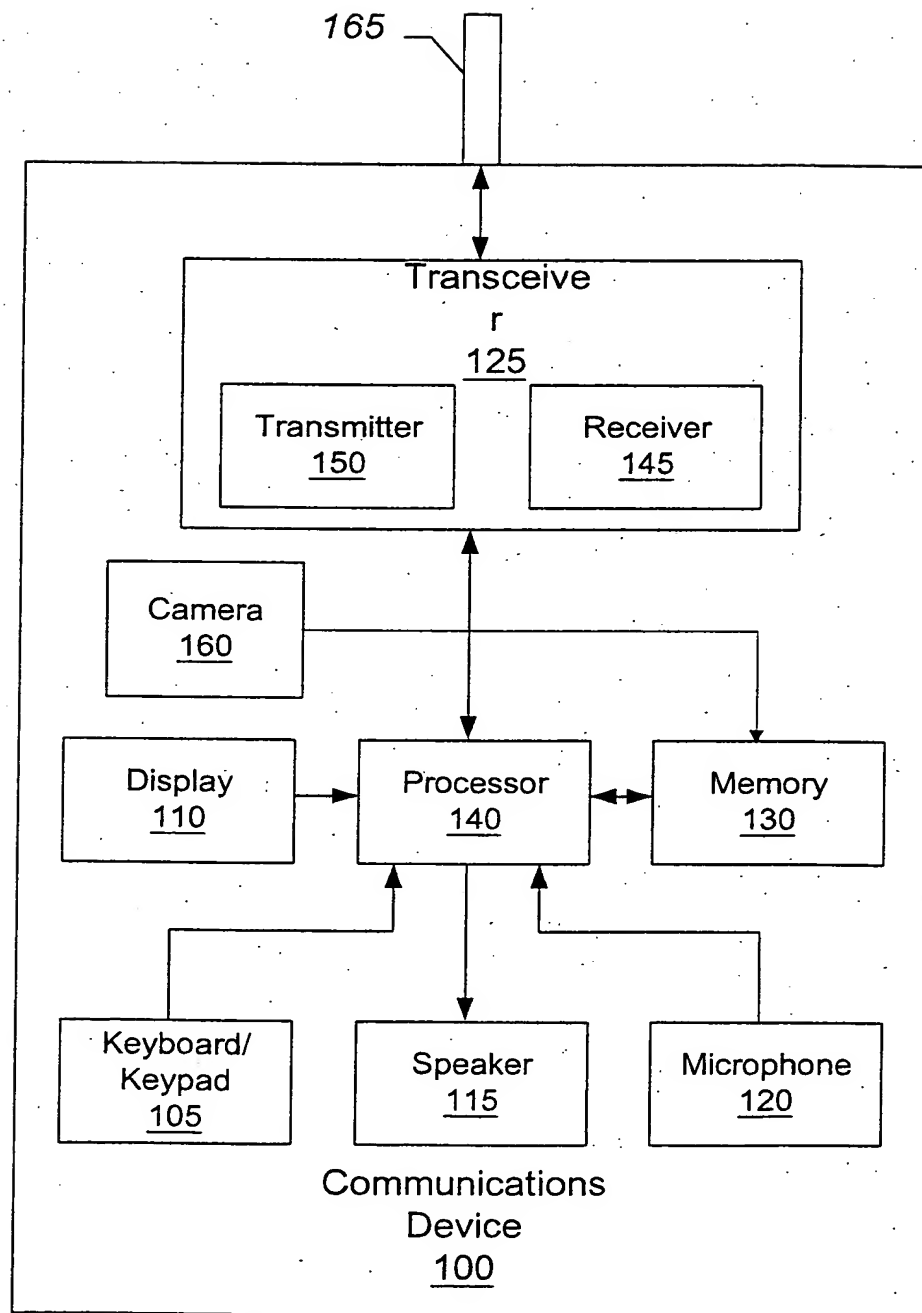


Figure 2

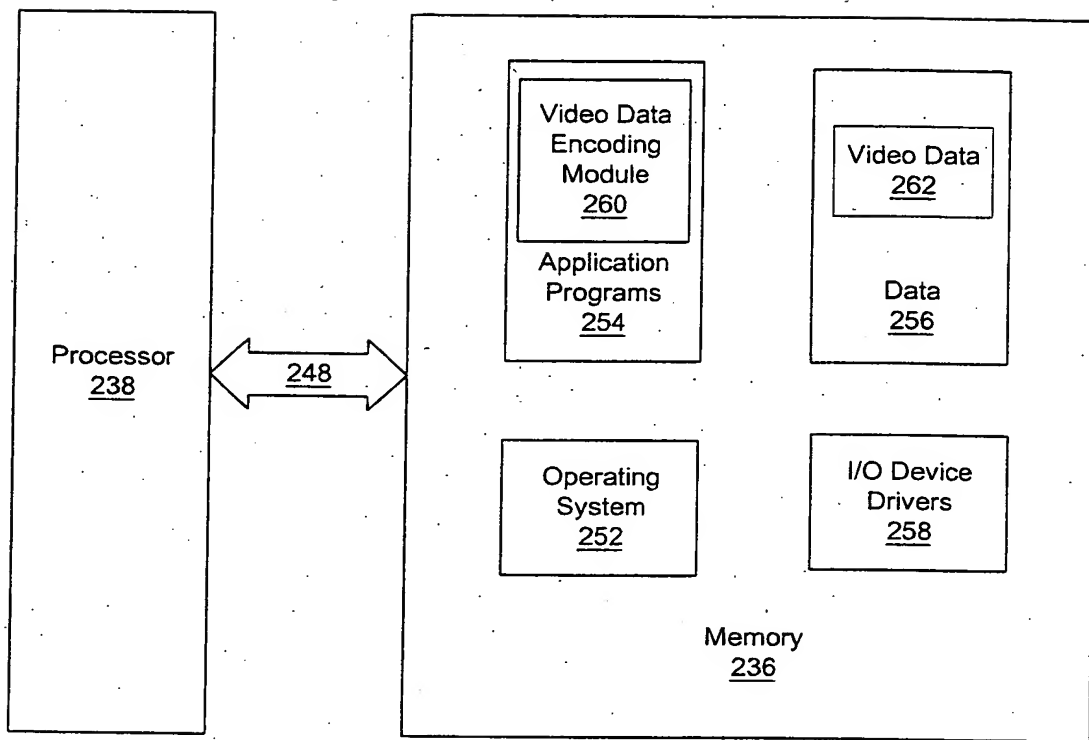


Figure 3

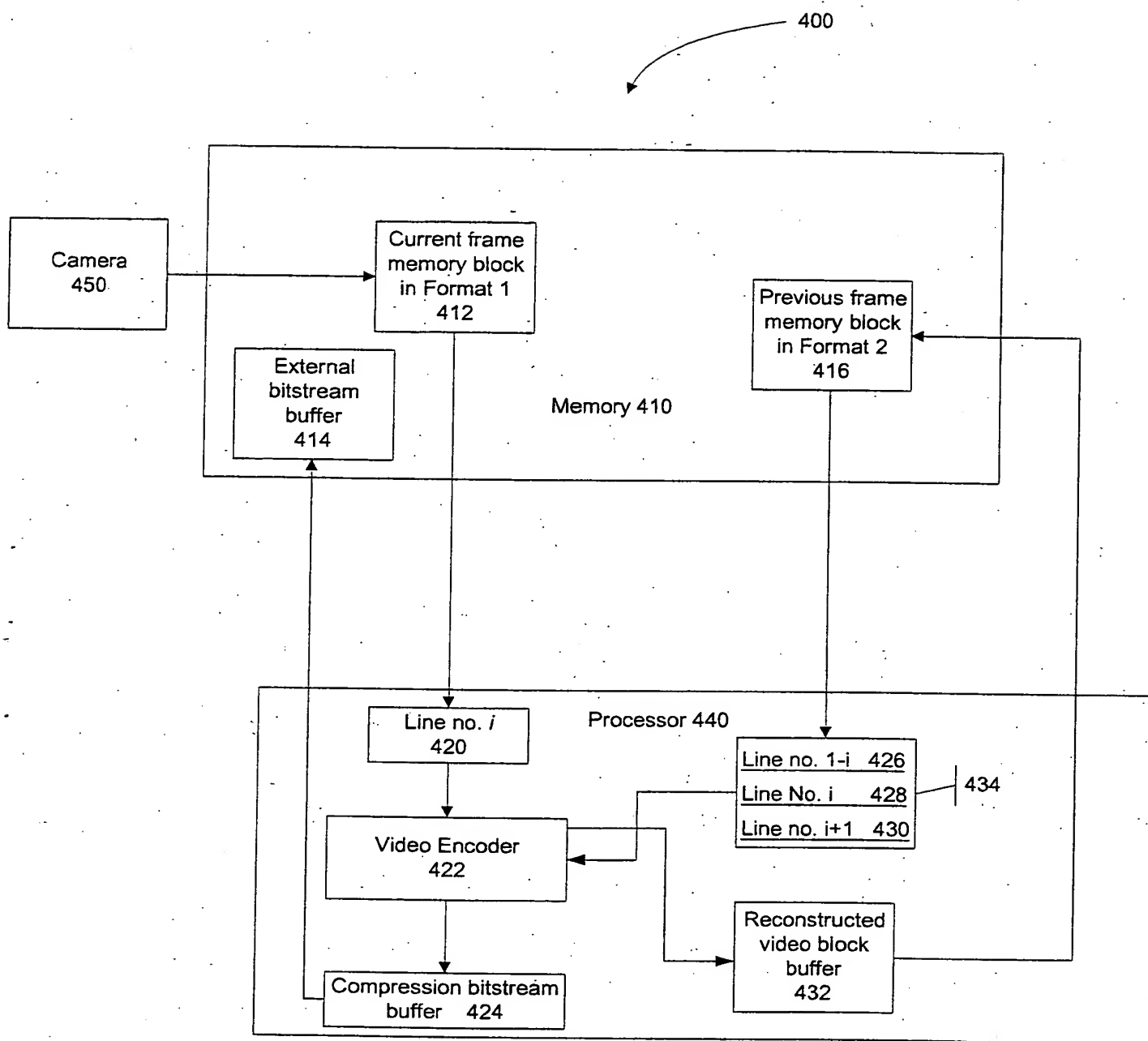


Figure 4

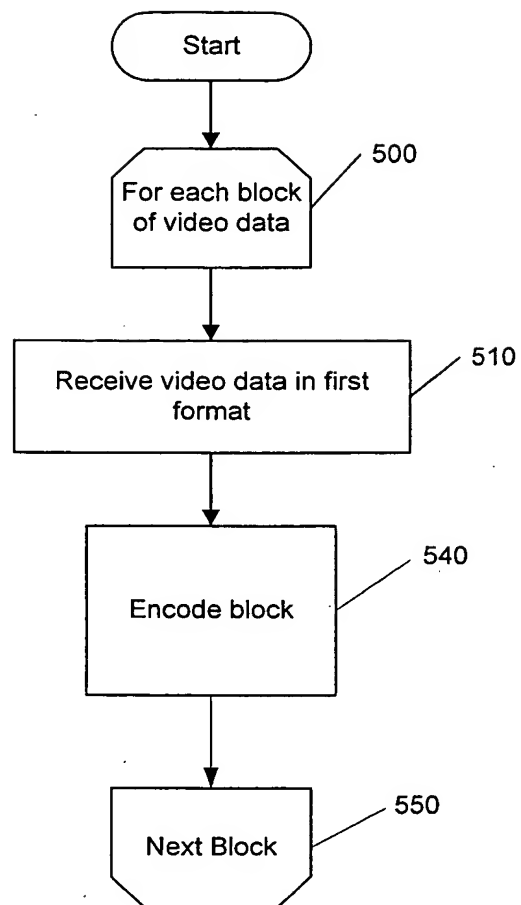


Figure 5

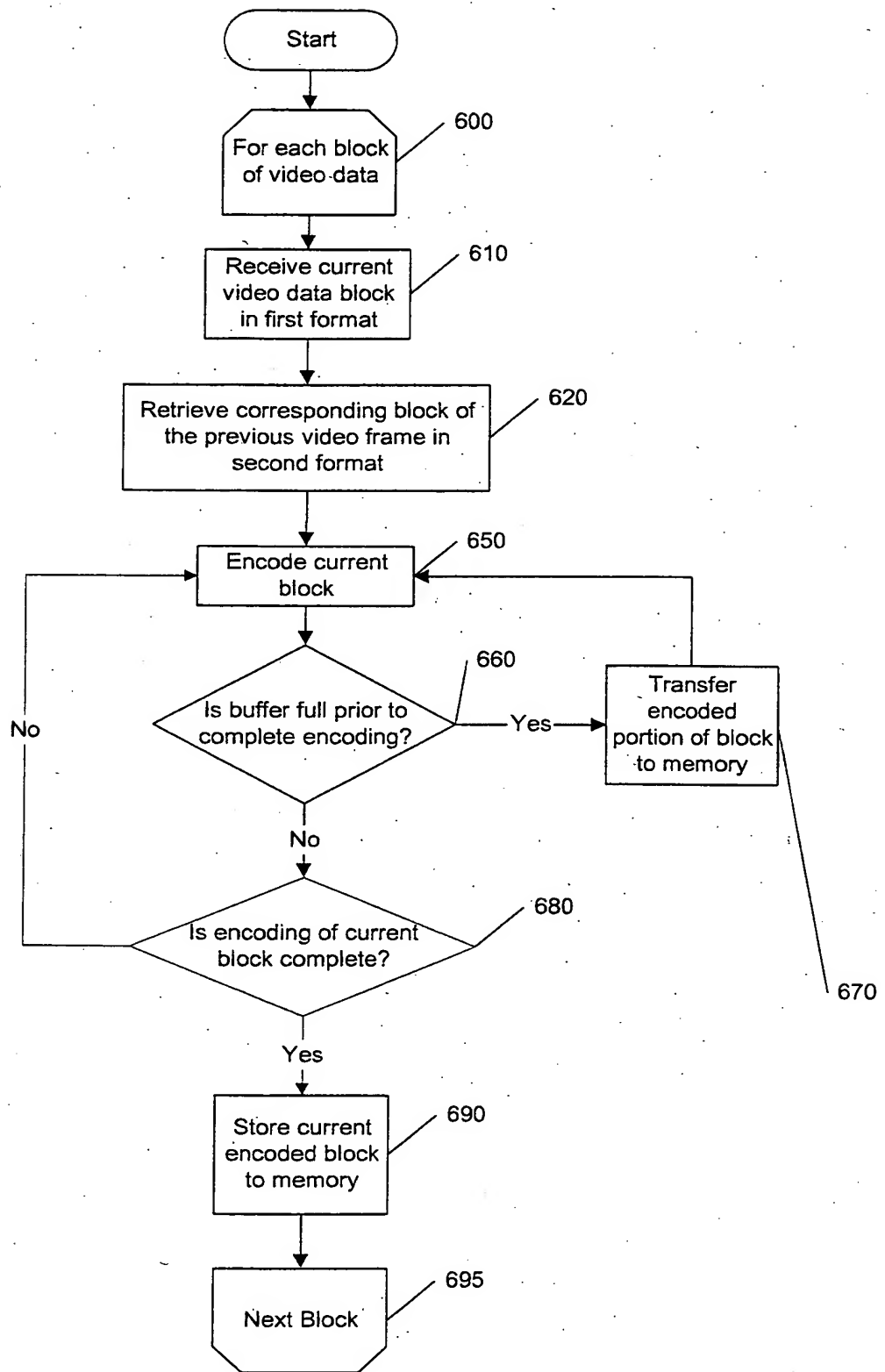


Figure 6

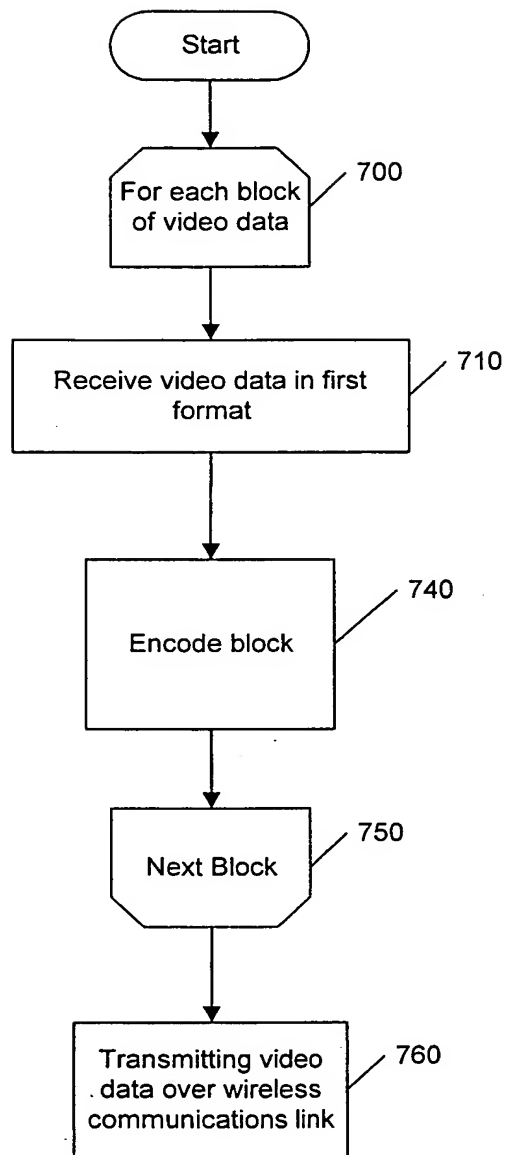


Figure 7

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y |

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| Cb | Cb | Cb | Cb | Cb |
| Cb | Cb | Cb | Cb | Cb |
| Cb | Cb | Cb | Cb | Cb |
| Cb | Cb | Cb | Cb | Cb |

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| Cr | Cr | Cr | Cr | Cr |
| Cr | Cr | Cr | Cr | Cr |
| Cr | Cr | Cr | Cr | Cr |
| Cr | Cr | Cr | Cr | Cr |

Figure 8

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Cb | Cb | Cb | Cb | Cb |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Cr | Cr | Cr | Cr | Cr |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Cb | Cb | Cb | Cb | Cb |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Cr | Cr | Cr | Cr | Cr |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Cb | Cb | Cb | Cb | Cb |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Cr | Cr | Cr | Cr | Cr |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Cb | Cb | Cb | Cb | Cb |
| Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Y | Cr | Cr | Cr | Cr | Cr |

Figure 9

Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr
Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr
Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr
Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr
Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr
Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr
Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr
Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr Y Cb Y Cr

Figure 10